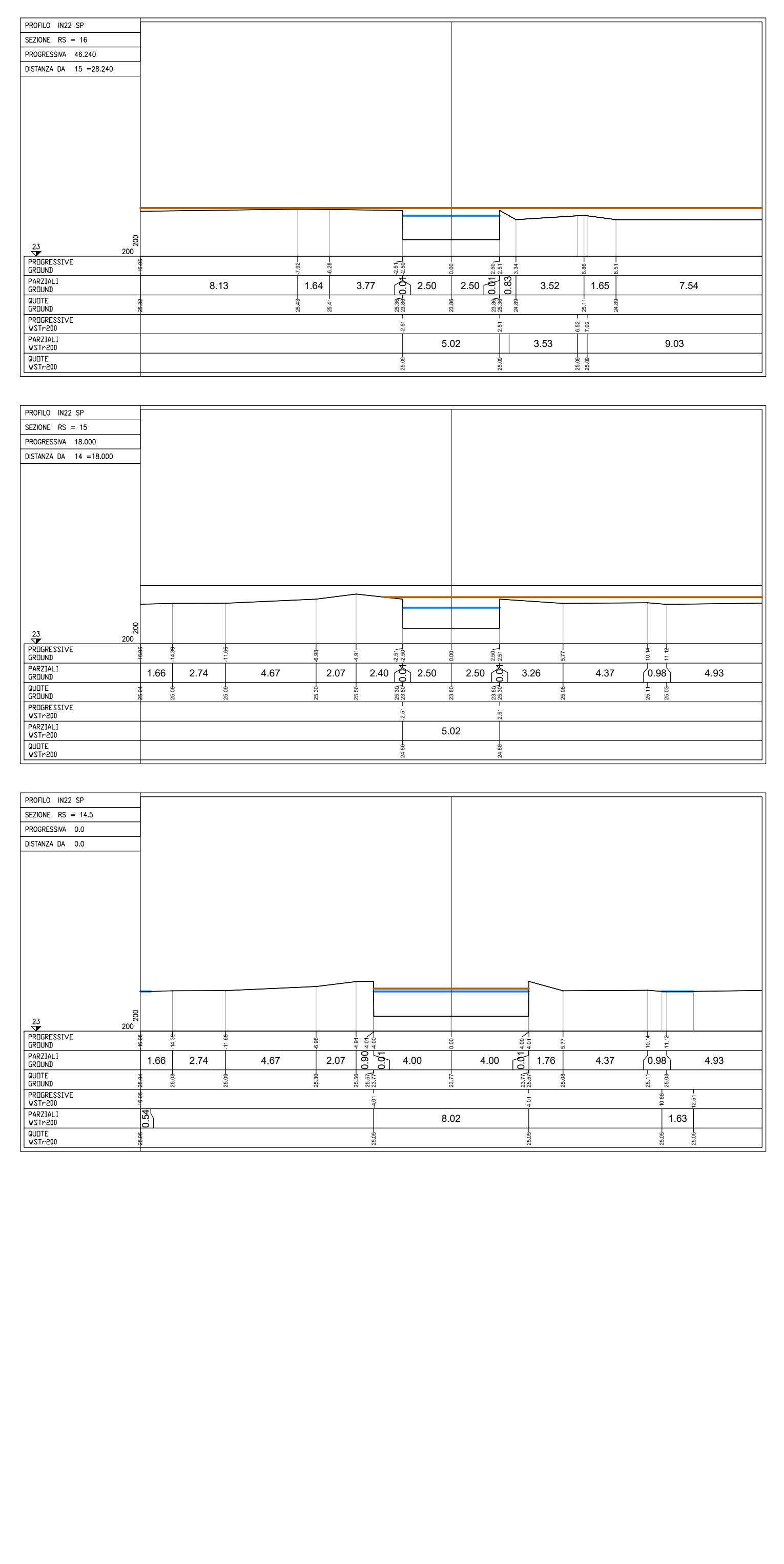
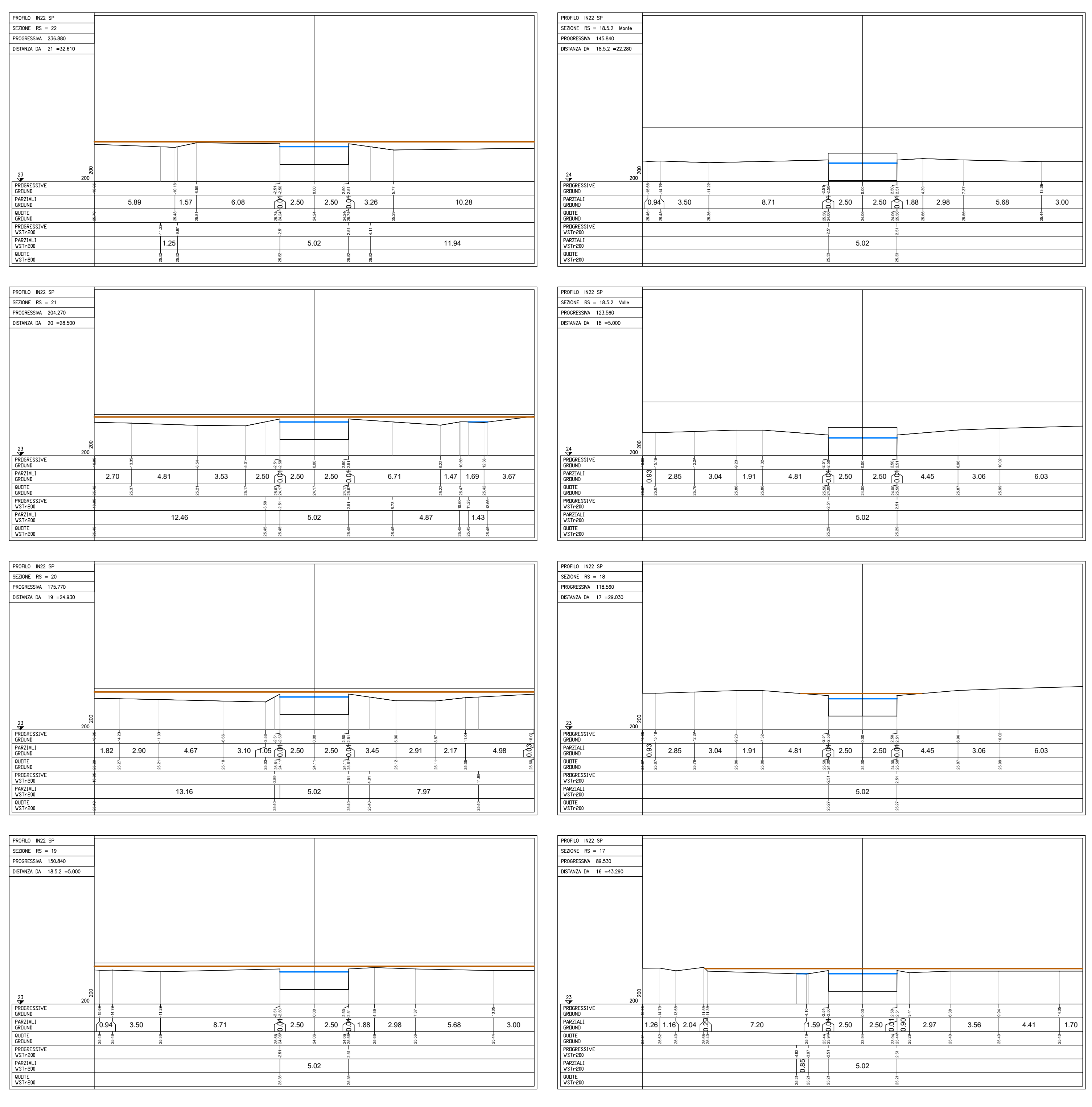


IN22 SEZIONI STATO DI PROGETTO



**POST OPERAM**

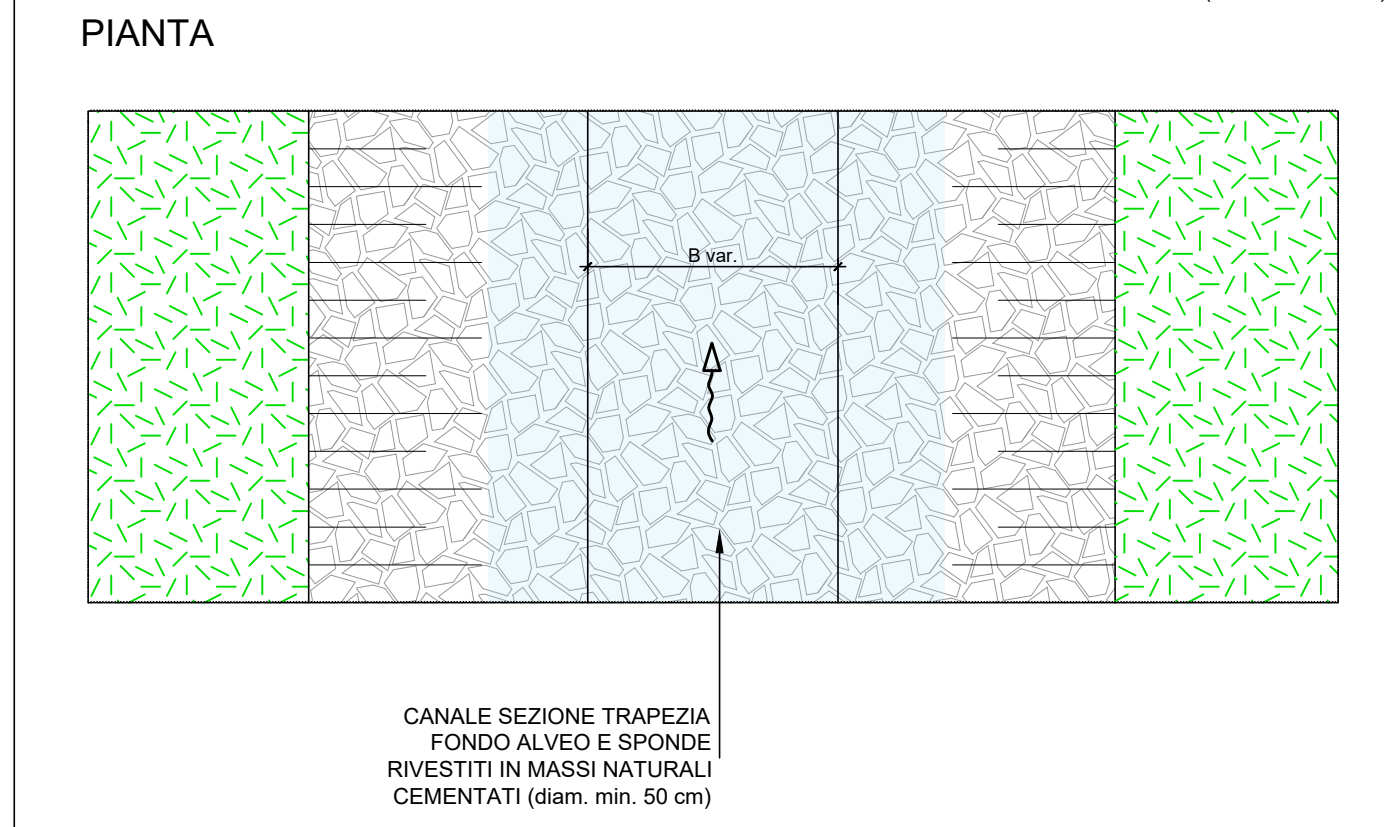
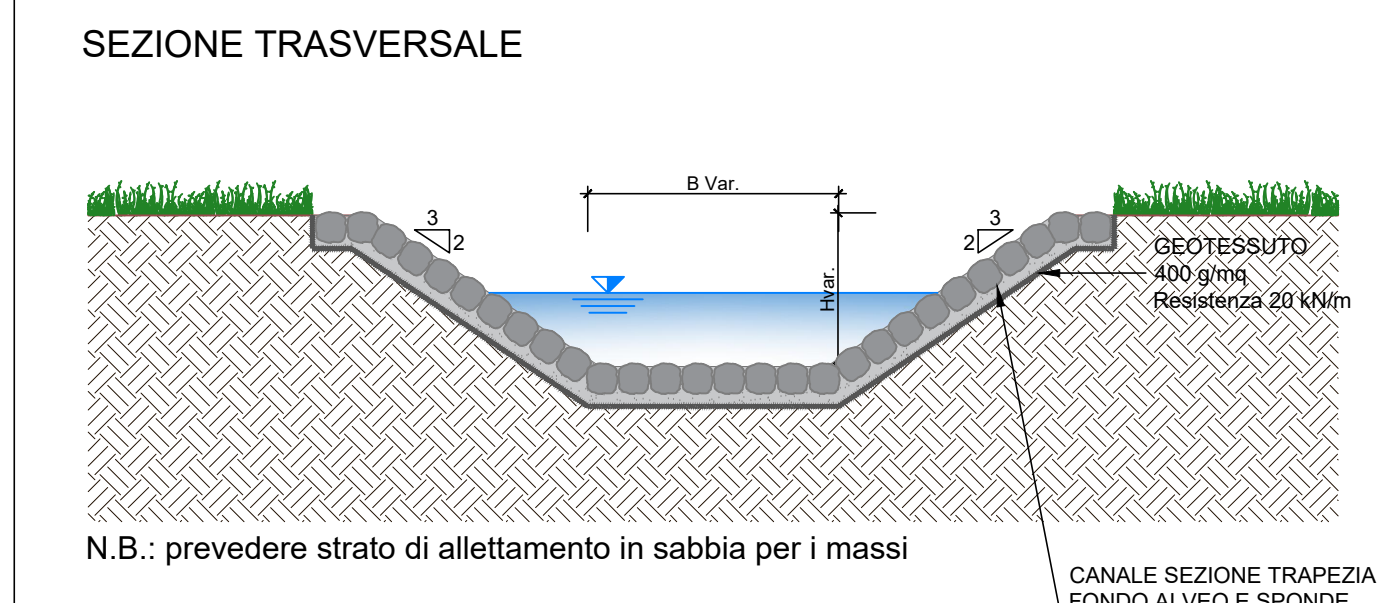
River Sta	Q Total (m3/s)	Quota alveo (m)	Livello idrico (m)	Livello critico (m)	Livello energia (m)
22	17.25	24.24	25.52	25.3	25.89
21	17.25	24.17	25.45	25.23	25.82
20	17.25	24.11	25.4	25.17	25.76
19	17.25	24.06	25.35	25.13	25.71
18.5 Bridge					
18	17.25	24	25.27		25.65
17	17.25	23.94	25.21	25.01	25.59
16	17.25	23.86	25.09	24.93	25.49
15	17.25	23.8	24.86	24.86	25.4
14.5	17.25	23.77	25.05	24.55	25.19

**Legenda**

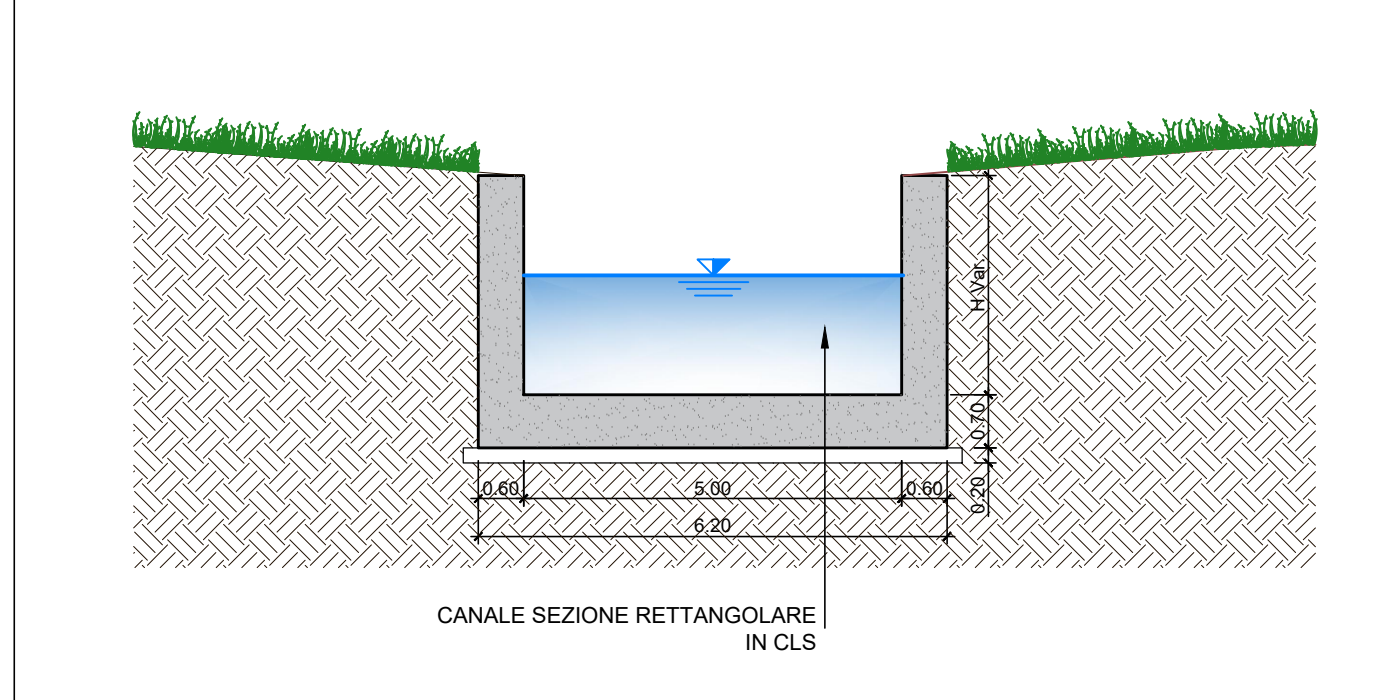
WS Tr 200 ———

EG Tr 200 ———

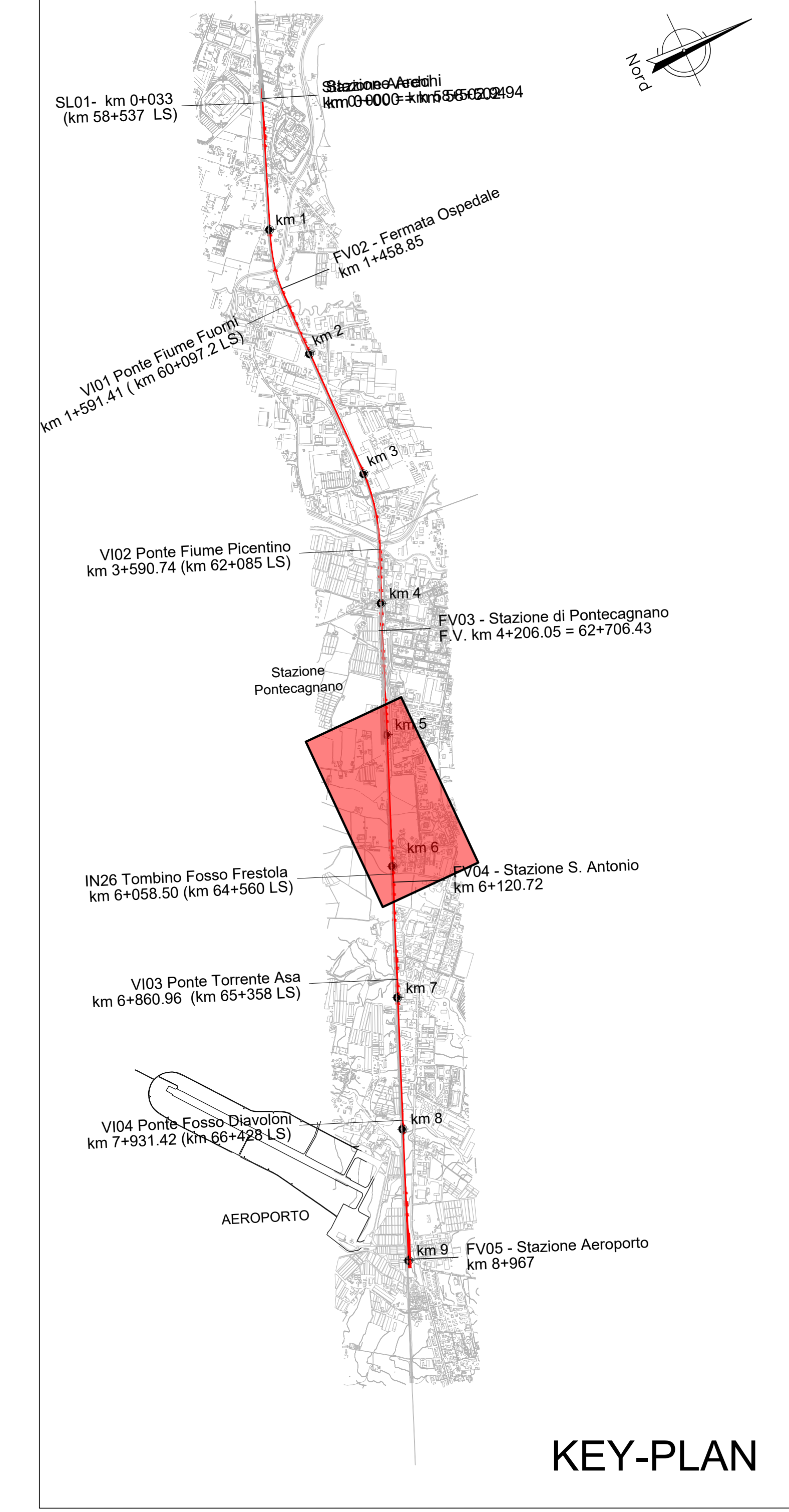
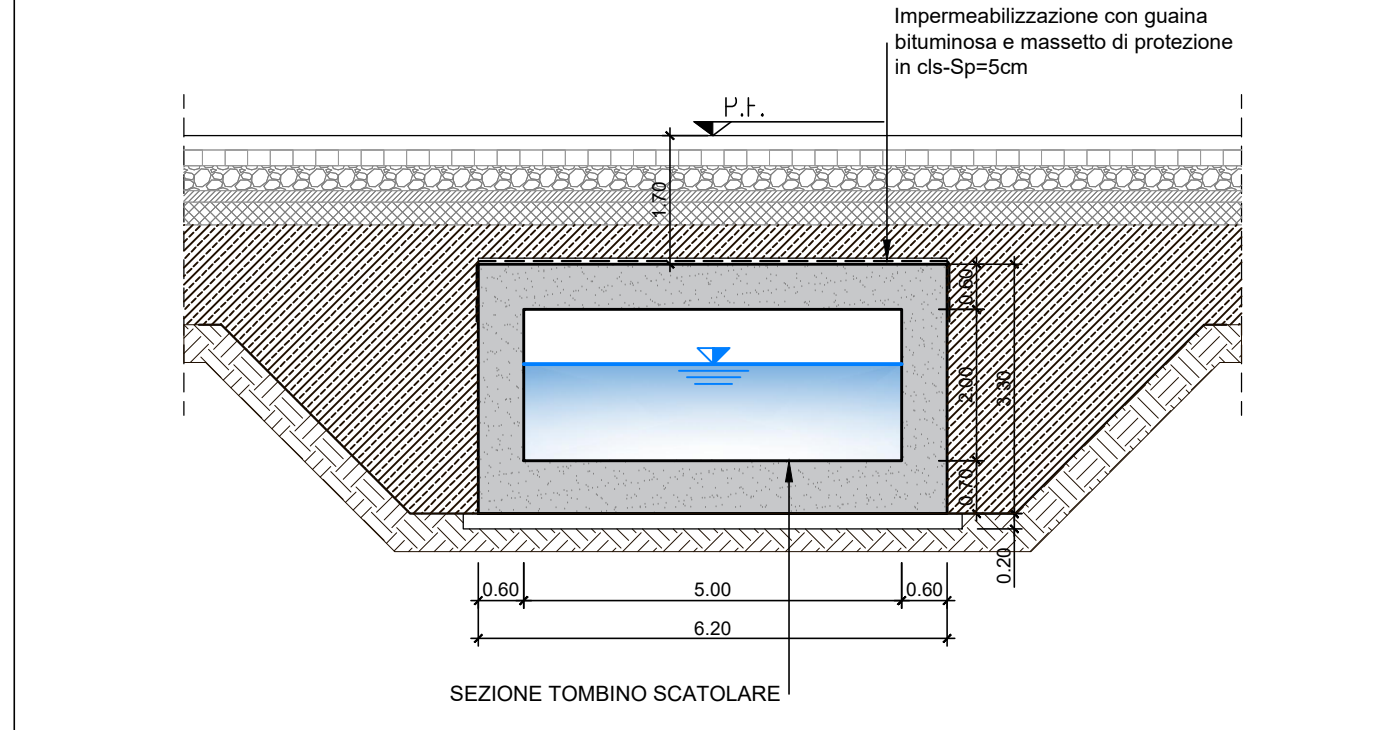
**SEZIONE TIPO 1**  
CANALE SEZIONE TRAPEZIA CON MASSI INTASATI CON CLS  
Scala 1:100



**SEZIONE TIPO 2**  
CANALE SEZIONE RETTANGOLARE IN CLS  
Scala 1:100



**SEZIONE TIPO 3**  
TOMBINO SCATOLARE 5x2  
Scala 1:100



KEY-PLAN

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**U.O. INFRASTRUTTURE SUD**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO**  
**COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO**  
**TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO**  
IDROLOGIA E IDRAULICA SPECIALISTICA  
Opere minori  
Sezioni post operam interferenza idraulica - Reticolo minore 5+439

SCALA: **varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Di Stefano	08-2020	D. Di Stefano	08-2020	M. Di Stefano	09-2020	01-2021
B	Emissione Esecutiva	F. Di Stefano	08-2021	D. Di Stefano	08-2021	M. Di Stefano	09-2021	01-2022

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

**NN1X 00 D 78 W9 1D0000 007 B**

nn. Etab.: \_\_\_\_\_